

DÜNYA'NIN HAREKETLERİ

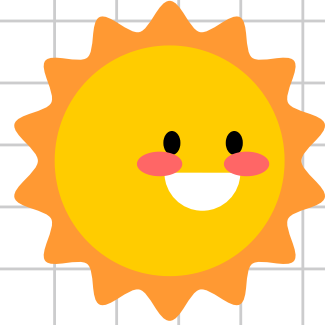


• Aşağıdaki ifadelerden doğru olanların başına "D", yanlış olanlara "Y" yazalım.

- Dünya kendi etrafında dolanır, Güneş etrafında ise döner.
- Dünya'nın kendi etrafında dönerken güneş almayan yerlerinde gece olur.
- Dünya'nın kendi etrafında dönmesi 24 saat sürer ve Dünya'nın bu hareketi ile günlük sıcaklık farkları oluşur.
- Dünya Güneş etrafında dolanma hareketini 24 saatte tamamlar.
- Kuzey yarım kürede yaz yaşanırken, güney yarım kürede kış yaşanır.
- Dünya'nın kendi çevresinde dönme hareketi nedeniyle gün içerisinde yerel saat farklılıkları oluşur.

• Aşağıda yer alan bulmacadan konumuz ile ilgili kavramları bulup, işaretleyelim.

k	c	y	ı	l	c	ç	e	m
e	r	e	h	d	ö	n	m	e
e	k	s	e	n	u	i	h	r
a	d	o	l	a	n	m	a	ı
ü	c	d	k	s	l	n	e	ş
ç	s	a	a	t	a	s	i	k
h	a	ç	e	n	g	e	c	e
h	u	e	s	e	z	s	n	m
t	c	g	ö	l	g	e	c	k
a	m	e	v	s	i	m	i	u
r	ç	i	g	ü	n	d	ü	z



- dönme
- dolanma
- gece
- gündüz
- mevsim
- gölge
- saat
- eksen
- yıl